



Rapport for miljøtilsyn hos Vejgård Auto, Vejgård Torv 5, 9000 Aalborg

Overordnede oplysninger

Tilsynsdato	19.05.2020		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn - varslet		
Telefon	98 16 85 11	CVR nr.	35370307
E-mail	morten_eske- sen@hotmail.com	P. nr.	1018760378

Virksomhedstype	Q01, Autoværksteder (branchebekendtgørelse)
------------------------	---

Aftaler og håndhævelser inden for tilsynsfrekvensen

Dato	Type	Status	Kommentar
20-05-2020	Aftale	Meddelt	Jernaffald skal for eftertiden afleveres af ejer, eller transporteres af en godkendt transportør/indsamler.

Virksomhedsoplysninger

Kort beskrivelse af virksomhedens arbejdsområde/procesbeskrivelse				
<p>Der udføres almindeligt autoreparationsarbejde herunder også udskiftning af dæk, udstødningsrør, bremses samt olieskift. Den nuværende ejer Morten Eskesen har overtaget værkstedet i januar 2014.</p> <p>Der har været autoværksted på den pågældende lokalitet i mere end 45 år. Jvf. § 20 i Autoværkstedsbekendtgørelsen gælder kravene i bekendtgørelsens §§ 7-13 ikke for bestående autoværksteder, der er etableret før 1. januar 1986, når autoværkstedet ikke er udvidet eller ændret på en måde, som indebærer forøget forurening.</p>				
Produktionsareal (m ²)	Antal ansatte i produktionen	Driftstider (kl)		
		Hverdage	Lørdage	Søn- og helligdage
	1	8-16		
Miljøledelse				
Nej				

Luftemissioner

Kilde Id	Aktivitet/proces	Stof	Emi.konc (mg/m ³)	Rensning
1	Udstødningsgas	Udstødningsgas		

Kilde Id	Afkasthøjde over		Afkastdiameter (m)		Volumenstrøm (Nm ³ /sek)	Lufthastighed (m/sek.)	Røggastemp. (°C)
	Terræn (m)	Tag (m)	Indvendig	Udvendig			
1	4,3	0,0					

Rumopvarmning:
Fjernvarme

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft	<p>Der er etableret et udsugningsanlæg med henblik på udsug af udstødningsgas.</p> <p>Anlægget er dog ikke i brug, da der ikke forekommer udstødningsgas indendørs. Der er således heller ikke påmonteret suge slange til udsugningsanlægget, sådan at anlægget kan anvendes på nuværende tidspunkt.</p>

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Luft, afkast	Afkasthøjden fra udsugningsanlægget er lige over taget, ovenover nabo-tankstationen. Såfremt udsugningsanlægget tages i brug, skal afkast forhøjes til 1 m over det sted på tagfladen, hvor afkastet er placeret jvf. autoværkstedsbekendtgørelsens § 11 stk. 3.
Luft, støv	Der er ingen støv fra virksomheden.

Støj

Id	Støjkilde	Kildestyrke dB(A)	Støjdæmpning (inden-, udendørs, indkapsling mv.)
1	Kompressor		Indendørs i bygning

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Støjklude, indendørs	Virksomheden har en kompressor placeret i værkstedet.

Spildevand

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Spildevand, procesvand	Der er kun sanitært spildevand.
Spildevand, afløbsforhold	Der er to afløb i værkstedet, som er koblet til naboens (OK a.m.b.a.) benzin- og olieudskiller, der også er tilkoblet afløb omkring standerne ved OK- tankstation.

Olie- og benzinudskillere

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Udskilleranlæg	Olie- og benzinudskilleren er fælles med den OK-benzin har til deres tankstation.
Udskilleranlæg, tømning/inspektion	OK a.m.b.a. er ansvarlig for tømning/eftersyn af olieudskilleren. Vejgård Auto har kopi af kvitteringerne for at olieudskiller er tømt/efterset.

Olie- og kemikalietanke

Id	Prod.år	Etableret, ca.	Indhold	Volumen (l)	Placering	Standeranlæg	Bemærkning
1		2014		1200	Smøregrav		

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Olietanke	Der er en spildolietank i smøregraven, med tragt, hvori der opbevares spildolie. Der er ikke afløb fra smøregraven, så ved brud på tanken bliver spildolien i graven. Tanken er ikke fabriksfremstillet, og har en størrelse på ca. 1200 l.

Råvarer

Produkt	Forbrug	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Årstal
				Type	Volumen (l)		
Motorolie	1200		Liter	Tromle	200	Indendørs, bag opkant	2020
Sprinklervæske	500		Liter	Plastdunk	25	Indendørs, bag opkant	2020
Gearolie	Minimalt			Plastdunk		Indendørs, bag opkant	2020

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Råvarer, opbevaring	Motorolie opbevares i ståltromler og dunke indendørs i værkstedet. De er placeret på en opsamlingsbakke, hvor indholdet af den største af tromlerne (200 l) kan være deri, hvis der sker brud.

Affald

Affaldsart	Oplag	Enhed	Beholder		Opbevaring (Beskyttelse)	Transportør	Modtager	Bemærkninger
			Type	Volumen (l)				
Blandet brændbart			Container - lukket		Udendørs	Marius Pedersen	RENO NORD I/S	
Bremse- og koblingsvæske			Beholder - lukket		Indendørs	Marius Pedersen		
Dæk			Ingen beholder		Indendørs	Helstrup Dæk	Helstrup Dæk	
Jern og metal			Beholder - åben		Indendørs	Privat person	Stena Recycling	
Oliefiltre			Beholder - åben		Indendørs	Marius Pedersen	Marius Pedersen	
Olieudskillere og sandfang			Ikke relevant					
Spildolie (motor, gear.)			Beholder - lukket		Indendørs	Marius Pedersen	Marius Pedersen	

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, sortering	Bremse- og koblingsvæske opbevares i hver sin beholder som er placeret på opsamlingsbakke. Oliefiltre opbevares i lukket beholder.

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Affald, opbevaring	Alt affald opbevares indendørs, undtagen brændbart affald, som opbevares udendørs i lukket container.
Affald, bortskaffelse	Jernaffald bliver afhentet af en privatperson og bortskaffes til Stena Recycling. Virksomheden får kvittering herpå. Fremover skal dette afhentes af en registreret affaldsindsamler eller afleveres af ejer.

Generelle bemærkninger

Kontrolpunkt	Tilsynskommentar
Drikkevand, indsatsområde, egen boring	Der er ikke drikkevandsinteresser i området.
Generelle bemærkninger	Tilsynet var varslet som et prioriteret tilsyn, men det vurderes at udgøre et basistilsyn.
Planforhold	Virksomheden er beliggende i kommuneplan 4.1.C1, der er udlagt til centerområde. Idet værkstedet ligger tæt på boliger, skal virksomheden være opmærksom på at holde døre og porte lukkede ved støjende arbejde.
Konklusion på egenkontrol/driftsjournal	Egenkontrollen gav ikke anledning til bemærkninger.
Konstateret jordforurening ved tilsyn	På de arealer, der var omfattet af tilsynet, blev der ikke konstateret tegn på jordforurening.
Bæredygtighed	Ejer er blevet præsenteret for Aalborg kommunes samtaleark omkring bæredygtighed. Der bruges meget lidt varme i værkstedet, da varmerørene til de ovenliggende virksomheder er med til at varme værkstedet op. Der blev installeret end ny port i 2014, der har øget isoleringen markant.